



Vehículos
Comerciales

Hannover | 02/06/2022

Contacto:
Tobias Salzmann
Planta de Comunicación Corporativa,
Producción
Tel.: +49 151 746 357 87
Email: tobias.salzmann@volkswagen.de

Hannover se electrifica: arranca la producción en serie del ID. Buzz en la planta del Bulli

- El consejero delegado de Volkswagen Vehículos Comerciales, Carsten Intra: "El ID. Buzz es un pilar fundamental para la plena utilización de la planta".
- La transformación de las instalaciones durante los dos años de la producción en curso ha sido un éxito
- Se han contrarrestado las emisiones de carbono procedentes de la producción y la logística
- Este otoño se llevarán a cabo las entregas del ID. Buzz y el ID. Buzz Cargo

En la planta principal de la marca Volkswagen Vehículos Comerciales (VWCV) en Hannover, donde ya está en marcha la producción del ID. Buzz Cargo¹, arranca ahora la producción en serie del ID. Buzz Pro¹. Josef Baumert, responsable de Producción y Logística del Comité Ejecutivo de la marca VWCV, y Stavros Christidis, presidente del Comité de Empresa de VWCV, celebraron el inicio de la producción del ID. Buzz con numerosos empleados. Junto a Zwickau y Emden, Hannover es el tercer centro de producción de vehículos eléctricos de Volkswagen en Alemania en el que se fabrican vehículos de la familia ID.



Arranca la producción en serie del ID. Buzz que se produce junto al nuevo Multivan y el T6.1 en la planta de VWN en

Según Carsten Intra, consejero delegado del Comité Ejecutivo de VWCV: "El inicio de la producción en serie del ID. Buzz¹ totalmente eléctrico es un hito importante para la electrificación de nuestra flota de vehículos y para la operación de fabricación en la planta de Hannover. El vehículo es un pilar fundamental para la plena utilización de nuestra planta, por lo que contribuye a salvaguardar el futuro de este emplazamiento. Ahora por fin ha llegado el momento por el que el personal de VWCV ha

trabajado duro durante los últimos años. Me gustaría agradecer a todos por este gran esfuerzo colectivo".

En la planta industrial de producción de vehículos en Hannover se llevaron a cabo otras reformas para la fabricación del nuevo ID. Buzz. Estas incluyeron la construcción de un nuevo taller de carrocería y nuevas secciones para las piezas eléctricas en la línea de montaje. "Durante los dos últimos años, la planta de producción se ha estado preparando continuamente producir los nuevos vehículos totalmente eléctricos, mientras que el T6.1 y, desde el año pasado, el nuevo Multivan se fabrican simultáneamente aquí en la planta de Hannover", señaló Baumert durante los actos oficiales para anunciar el inicio de la producción. Josef Baumert añadió: "Actualmente estamos produciendo, aquí en nuestra planta de Hannover, tres líneas de productos 'Bulli' con tres conceptos de sistemas de propulsión diferentes. La complejidad de este proceso hace que se exija mucho a nuestra mano de obra". Para asegurar el comienzo satisfactorio de la plena



**Vehículos
Comerciales**

producción, unos 4.000 empleados han sido formados en las instalaciones sobre el nuevo modelo y los procesos de trabajo.

“El inicio de la plena producción del ID. Buzz señala el lanzamiento de un nuevo icono aquí en la planta de VWCV en Hannover”, afirmó Christidis durante las presentaciones. “El 'Bulli del futuro' está protegiendo los puestos de trabajo en la sede de nuestra marca en Hannover”.

Este año, Volkswagen Vehículos Comerciales tiene previsto producir hasta 15.000 unidades del ID. Buzz Pro y el ID. Buzz Cargo. Una vez que la producción alcance su capacidad total, en el futuro se podrán fabricar en Hannover hasta 130.000 vehículos al año.

Ambas versiones del ID. Buzz son pioneras en materia de sostenibilidad: se compensan las emisiones de carbono asociadas a su producción y envío. Además, se están empleando materiales sintéticos reciclados y el interior del vehículo no está tapizado con cuero auténtico.

1) ID. Buzz Cargo: consumo en kWh/100 km: combinado 22,2 - 20,4 (WLTP); emisiones de CO₂ en g/km: combinado 0. clase de eficiencia: A+++.

ID. Buzz Pro: consumo en kWh/100 km: combinado 18,9. (NEDC); combinado 21,7 - 20,6 (WLTP); emisiones de CO₂ combinadas en g/km:

0. clase de eficiencia: A+++

Nota para los editores: Podrás encontrar este texto junto a una serie de imágenes [a través de este enlace](#) y en nuestra Sala de Comunicación: vwn-presse.de

Todas las imágenes:



**Vehículos
Comerciales**



Arranca la producción en serie: El ID. Buzz se produce junto con el nuevo Multivan y el T6.1 en la planta de VWN, en Hannover.

Volkswagen Vehículos Comerciales

«Transportamos éxito, libertad y futuro.»

Como fabricante líder de vehículos comerciales ligeros, la marca Volkswagen Vehículos Comerciales (VWCV) está remodelando el transporte de bienes, servicios y personas de forma fundamental y duradera. Nuestros vehículos transportan trabajadores del sector de construcción, familias y aventureros e incluso alimentos como panecillos, paquetes y tablas de surf. Cada día ayudan a innumerables personas de todo el mundo a hacer un buen trabajo, funcionan como talleres móviles y llevan a los paramédicos y a la policía allí donde se les necesite. En nuestros centros de Hannover (D), Poznań (PL), Września (PL), y Pacheco (ARG), unos 24.000 empleados producen las líneas de modelos Transporter, Caddy, Crafter y Amarok y, a partir de 2022, producirán el ID. Buzz: la versión totalmente eléctrica de nuestro icónico Bulli. Dentro del grupo Volkswagen, VWCV es también la marca líder en conducción autónoma y en ofertas de movilidad como Mobility-as-a-Service y Transport-as-a-Service, áreas en las que estamos dando forma al futuro de la movilidad. De este modo, la marca está transportando a la sociedad del mañana todos los requisitos para conseguir una movilidad limpia, inteligente y sostenible. Esto es lo que Volkswagen Vehículos Comerciales representa con su compromiso de marca: Transportamos éxito, libertad y futuro. Transportamos éxito, libertad y futuro.

Puede acceder a más información sobre la marca Volkswagen Vehículos Comerciales y la planta de Hannover a través de:



Volkswagen AG:

Dirección:
Berliner Ring 2
38440 Wolfsburg
tel.: +49-5361-9-0
fax: +49-5361-9-28282

Volkswagen Vehículos Comerciales

Dirección: Mecklenheidestraße 74
30419 Hannover
tel.: +49-511-798-0
fax: +49-511-798-30 01

Director del Consejo de Administración:

Hans Dieter Pötsch

Director del Comité Ejecutivo:

Herbert Diess

Miembros del Comité Ejecutivo:

Herbert Diess · Murat Aksel · Arno Antlitz · Oliver Blume · Ralf Brandstätter · Manfred Döss · Markus Duesmann · Gunnar Kilian · Thomas Schmall-von Westerholt · Hauke Stars · Hildegard Wortmann

Volkswagen AG

Oficina de registro:
Wolfsburg
Amtsgericht
Braunschweig
HRB 100484
VAT VATID:
DE 115235681